

評価テスト用 レーザー加工機

TAK
TAKEI QUALITY

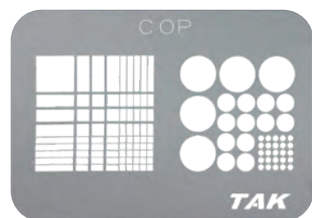
微細加工に最適な

最大ワークサイズ

UVピコ秒 × □700mm



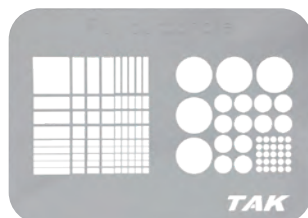
UVピコ秒レーザーによる
微細加工
大型ワークのテスト加工に最適



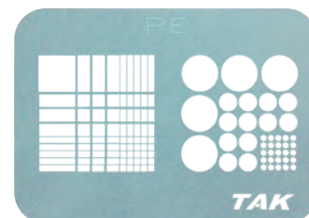
COP t=50μm



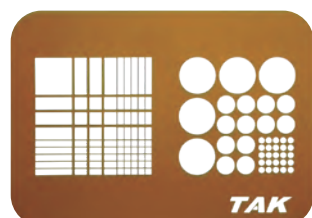
PET t=200μm



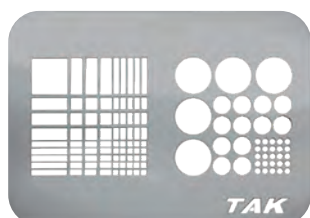
ポリカーボネート t=200μm



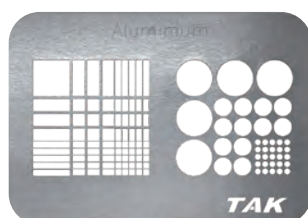
ポリエチレン t=70μm



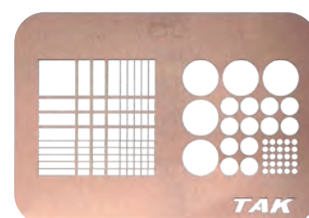
ポリイミド t=40μm



ステンレス t=20μm



アルミニウム t=100μm



銅 t=20μm